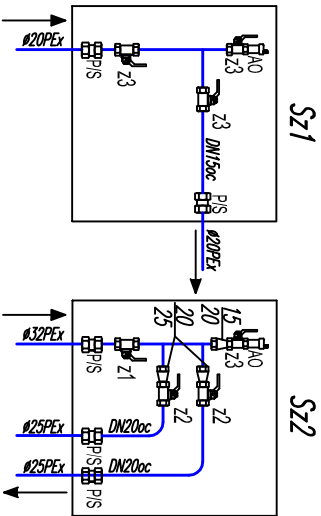
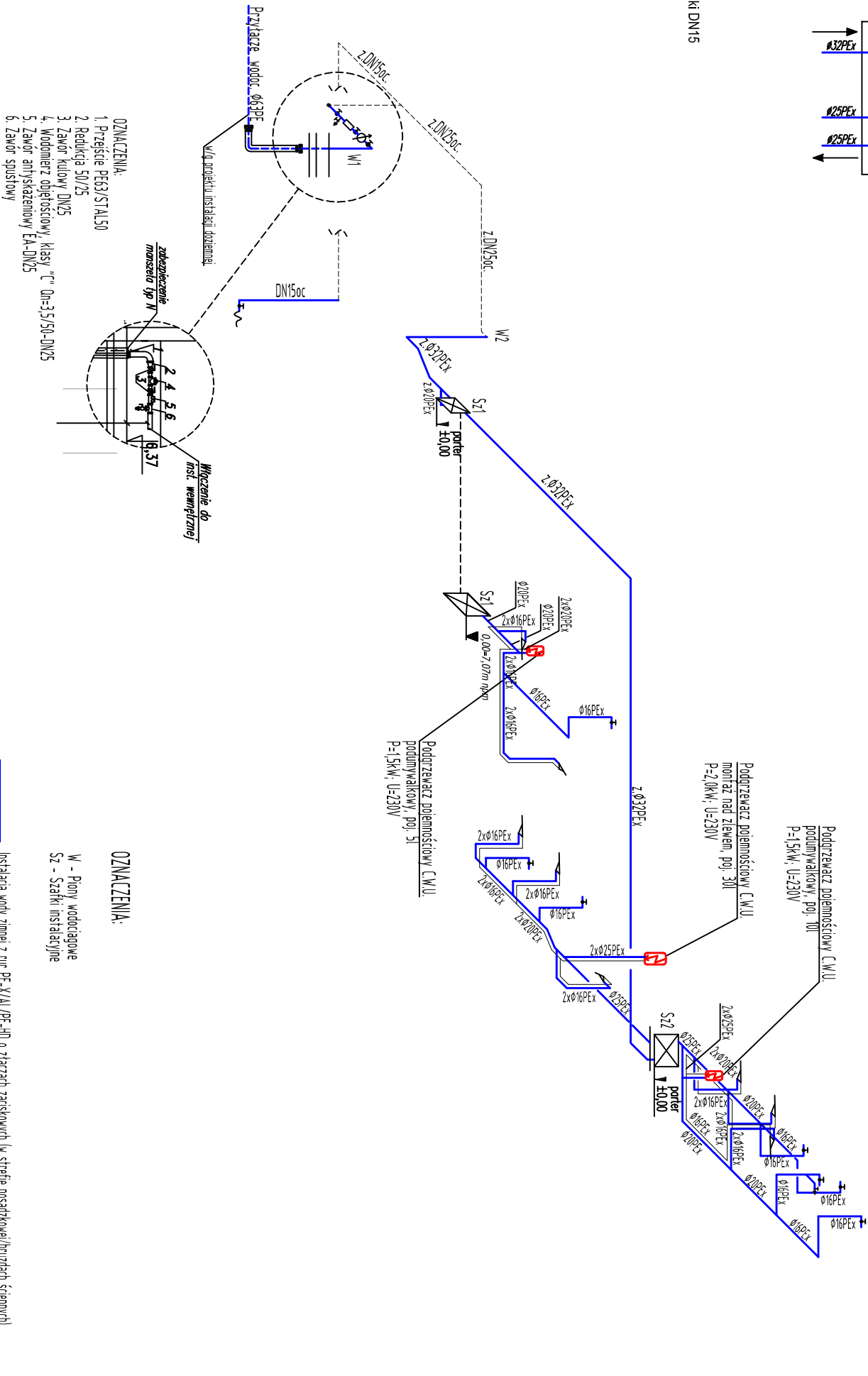


SCHEMATY SZAFEK MONTAŻOWYCH



OZNACZENIA:
z1 - Zawór kulowy DN32
z2 - Zawór kulowy DN20
z3 - Zawór kulowy DN15
AO - Automatyczne odpowietzniki DN15
P/S - Przeście PE/Stal

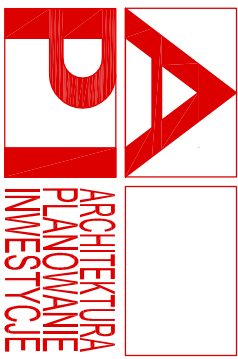


OZNACZENIA:

W - Piony wodociągowe
Sz - Szafka instalacyjna

— Instalacja wody zimnej z rur PE-X/AL/PE-HD o złączach zaciskowych (w sferze posadzkowej/bрудach ściennych)
--- Instalacja wody zimnej z rur stalowych ocynkowanych o złączach zaciskowych (w sferze pod stryżen)
--- Instalacja wody ciepłej z rur PE-X/AL/PE-HD o złączach zaciskowych (w sferze posadzkowej/bрудach ściennych)

UWAGA: Instalacje ciepłej wody użytkowej zaprojektowane ze stali wykonąć z rur stalowych podwójnie ocynkowanych z atestem higienicznym.
UWAGA: Wszystkie przejścia przez przegrody oddzielenia i wydzielania pożarowego zabezpieczyć w klasie tej przegrody



DARUSZ LEWKA, ul. Stare Miasto 28/2, 82-200 Malbork
NIP: 579-178-21-47 REGON: 221144653
tel./fax: +48 (55) 649 12 01, mobilnie: +48 692 99 08 99
adres: ap@malbork.pl e-mail: ap@malbork.pl

Rysunek: AKSONOMETRIA
KANALIZACJI SANITARNEJ

Faza projektu:
Projekt techniczny

Projekt:
Budowa Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w ramach rozbudowy istniejącego budynku Urzędu Gminy w Miłoradzu
PROJEKT INSTAL. WEWN. WOD-KAN, C.O. I WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Adres:
dz. 31/1, 3, ob. 6, ul. Żuławska 9
82-213 Miłoradz

Investor:
Gmina Miłoradz

ul. Żuławska 9, 82-213 Miłoradz

Projektant:
mgr inż. Kamila Wyrwaszewska
upr. nr POM/0272/PWBS/18

Sprawdzający:
mgr inż. Adam Papaj
upr. nr 1529/EL/90

Data: 2023.09.25
Skala rysunku: 1:100
Nr rysunku: S.3